

PRZEDMIA R

NAZWA INWESTYCJI: Remont nawierzchni ulicy Czarnieckiego w Regulach

NAZWA INWESTORA: Urząd Gminy Michałowice

ADRES INWESTORA: Reguły, ul. Aleja Powstańców Warszawy 1
05-816 Michałowice

DATA OPRACOWANIA: 22.08.2024

WYKONAWCA:

INVESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

22.08.2024

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Remont ul. Czarnieckiego			
1 d.1	KNR 2-31 0807-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej. KOSTKA DO PONOWNEGO WYKORZYSTANIA	m2		
		1450	m2	1 450,000	
				RAZEM	1 450,000
2 d.1	KNR 2-31 0103-05 analogia	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. V-VI. Profilowanie istniejącej podbudowy kruszywowej	m2		
		poz.1 * 0,4	m2	580,000	
				RAZEM	580,000
3 d.1	KNR 2-31 0107-01 analogia	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 5 cm	m3		
		poz.2 * 0,05	m3	29,000	
				RAZEM	29,000
4 d.1	KNR 6 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. Wykorzystanie kostki z rozbiórki.	m2		
		poz.1 * 0,8 {80%}	m2	1 160,000	

				RAZEM	1 160,000
5 d.1	KNNR 6 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. Nawierzchnia z nowej kostki	m2		
		poz.1 * 0,2 {20%}	m2	290,000	
				RAZEM	290,000
6 d.1	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej. Nieuszkodzone krawężniki do ponownego ustawienia	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
7 d.1	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m3		
		poz.6 * 0,06	m3	6,000	
				RAZEM	6,000
8 d.1	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowopiaskowej. Wykorzystanie krawężników z rozbiórki	m		
		poz.6 * 0,5 {50%}	m	50,000	
				RAZEM	50,000
9 d.1	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowopiaskowej. Nowe krawężniki	m		
		poz.6 * 0,5 {50%}	m	50,000	
				RAZEM	50,000
10 d.1	KNNR 6 1301-05	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 10 cm. Wyrównanie poboczy gruntowych za przekładanym krawężnikiem	m2		
		poz.6	m2	100,000	
				RAZEM	100,000
11 d.1	KNR 2-31 1406-03 analogia	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych. Dodatkowo wymiana 1mb kręgu wpustu wraz z pierścieniem odciążającym, pokrywą żeliwną wraz z koniecznymi robotami ziemnymi.	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
12 d.1	KNR-W 2-18 0408-03 analogia	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm	m		
		2 * 5	m	10,000	
				RAZEM	10,000
13 d.1	KNR-W 2-18 0510-03	Podłoża betonowe o grubości 15 cm	m3		
		2 * 0,6 * 0,15	m3	0,180	

- 2 -

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
-----	----------	-------------------	------	---------	-------

				RAZEM	0,180
14 d.1	KNR-W 2-18 0524-02 analogia	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu. Dodatkowo z rozbiórką istniejącej studzienki deszczowej oraz z przygotowaniem wykopu pod nową studzienkę	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000

- 3 -